



[aqchargers.com.mx](https://aqchargers.com.mx) ☎ (81) 2282-3778

✉ [ventas@aqc.mx](mailto:ventas@aqc.mx)

Centro de distribución de cargadores eléctricos en la ciudad de Monterrey, con existencia para entrega inmediata y envíos a nivel nacional.



Advanced  
Quick  
Chargers

# MIRA



Protección contra presión e impacto (IK10)

Protección contra sobrecorriente

Protección contra sobretensiones

Protección contra subtensión

Protección contra falla de neutro a tierra

Protección Catódica (PC)

Protección a prueba de agua y tierra (IP65)

Protección contra sobrecalentamiento

Pantalla LCD a color de 4.3 pulgadas

Equipado con Wi-Fi

Acceso solo con tarjetas RFID autorizadas

\*RFID: Identificación por radiofrecuencia



## Parámetros del producto

Voltaje de entrada	100-240 V CA 50/60 Hz monofásica
Voltaje de salida	100-240 V CA 50/60 Hz monofásica
Rango de corriente	32A/ 40A/ 48A
Rango de potencia	7 kW/ 9,6 kW/ 11,5 kW
Frecuencia de entrada	50 Hz/60 Hz
Interfaz de carga	Tipo 1 (SAE J1772)
Longitud del cable	7.62 m (25 pies)

## Función

Ethernet/ Wi-Fi/ 4G/ Bluetooth	Opción 1: Básica / Opción 2: Wi-Fi + Tarjeta IC
Pantalla de estado de carga	LCD a color de 4.3 pulgadas
Protocolo	Wi-Fi 802.11b/g/n a 2,4 GHz
Corriente y potencia ajustable	Por teléfono
Configuración de hora de inicio	Por teléfono

## Ambiente de trabajo

Seguridad	9 elementos de seguridad
RCD	Tipo A, CA 30 mA
Certificados de protección	IP65/ IK10
Temperatura de operación	-30°C a 50°C
Espacio de instalación	Interior/ Exterior

## Garantía

Duración de garantía	12 meses
Certificados	ISO/ FCC/ TUV/ UL

## Embalaje

Tamaño del producto	38.5 x 28.4 x 8 cm
Peso Neto	7.5 kg

## Enchufes

Personalizado según tus necesidades

